


POZIOM PORÓWNAWCZY 105.00 m n.p.m.	
RZĘDNA TERENU ISTN.	114.73
RZĘDNA DNA KANAŁU	111.31
ZAGŁĘBIENIE DNA WYKOPU	3.57
SPADKI, DŁUGOŚCI	0.4%
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PCW SN8 ø200mm L=429.50m
ODLEGŁOŚCI	0.00

Manhole	Distance (m)	Ground Surface (m)	Channel Bottom (m)	Excavation Depth (m)
SC30	0.00	114.73	111.31	3.57
SC30.1	18.50	114.83	111.38	3.60
SC30.2	40.70	115.03	111.47	3.65
SC30.3	55.00	115.03	111.68	3.50
SC30.4	93.00	115.03	111.90	3.28
SC30.5	149.00	115.02	112.13	3.05
SC30.6	170.50	115.02	112.15	3.02
SC30.7	209.50	114.97	112.26	2.86
SC30.8	295.50	114.89	112.49	2.55
SC30.9	342.50	114.82	112.68	2.29
SC30.10	396.00	114.67	112.94	1.88
SC30.11	429.50	114.70	113.11	1.74

ZLEWNIA C

 ZARZĄD OBLĘGICH BUDOWNICTWA KOLEKTOR SERWIS 64-100 LIPNO ul. Świdzka 1 tel./fax (0-65) 225-71-31		ZAMAWIAJĄCY INWESTOR URZĄD GMINY LIPNO OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU	
BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W LIPNIE		PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI SANITARNEJ ODCINEK SC30 - SC30.11	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY mgr inż. M. JANIĄK uprawnienia projektowe nr 11608/ML specjalność Instalacyjno - Inżynierska oddział WOB w Poznaniu nr ewid. WOP/18130/1	PODPIS	SKALA 1 : 100/1000	NUMER RYSUNKU 15.00
ASYSTENT inż. Ł. JANIĄK	DATA OPRACOWANIA	BRANŻA	STADIUM NR OBIEKTU

-całkowita wymiana gruntu